Index of Claims



Application No.

10/759,978

Applicant(s)

MACDOUGALL, FREDERICK

Art Unit

Examiner

Stephen M. Johnson

3641

√ Rejected

-	(Through numeral) Cancelled
%	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

							'			
Cla	aim					Date	•			
Final	_	8/2/04								
	1	%	-							
	3	%								
	3	%								
	4	%								
	4 5	%								
	6	%								
	7	%								Ц
	8	%								
	9	%	\Box	_	L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$				Щ
	10	%	$oxed{oxed}$	_	_	L	_	_		
	11	%	_	_	_	_				
	12 13	%	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	 		\vdash	Н
	13	%		<u> </u>	<u> </u>	-	-	_	\vdash	Н
	14	%		┝	_	_	-	\vdash	H	-
	15 16	% %	_	-					-	-
	17	% %	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	-	_	\vdash
	18	% %		-			 	_		\vdash
	19	% %	Н	┢		\vdash	├	\vdash	_	\vdash
	20	1.0	\vdash	-		-	-	\vdash	_	
	21	\vdash		\vdash	\vdash		H		-	
	22	Т		_	\vdash		Т		_	
	23				\vdash		T			П
	24						Г			
	25									
	26						_			
	27	L		┖			<u> </u>			
	28	L	_	_	_		_	_		Щ
	29	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	30	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_		Н
	31	┡	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	H	⊢	Н
	32 33	├	┢	⊢	-		⊢	⊢	┝	Н
-	34	├	├-	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
-	35	\vdash	┢	\vdash	 	\vdash	-	┢	Н	Н
	36	╁	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н	Н
	37	T	 	T	\vdash	 	\vdash	\vdash		
	38		Г	Г			Г			
	39	\Box					Г	Ī		
	40									
	41		匚							
	42	<u> </u>	_	L	L	_		<u> </u>		Щ
	43	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!		<u> </u>	Щ
	44	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	45	ـ	⊢	 	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	46	├	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	 	├-	-	H
	47 48	-	\vdash	├	\vdash	⊢	├	⊢	\vdash	Н
	48	┼-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	
	50	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	l oo	1	L	L		1				نــــنا

Cla	im			-		Date	•			
 	Original									
Final	igi									
"	ŏ									
L										
Ĺ	51									
	52									
	53									
1	54	-					П		_	
	55	_			_	_	_			_
—	3 6	_		_	-	_	_	_		
\vdash	56		-		_	\vdash	\vdash	_		_
<u> </u>	57			_	_	_		_	-	
	58									
	59									
	60									
	61									
	62	_								
	63			Н	H	_	Н	_	_	\vdash
	64	\vdash	Н	Н	\vdash	-	\vdash	-	-	
—	04	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	
ļ	65	_	<u> </u>	<u> </u>	_					
	66	_	_	L	L.	_	Щ	Ш	L	
	67			$oxed{oxed}$	匚	$oxed{oxed}$			$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	68									
	69									
	70			\vdash	Г	_				Г
-	71	_	_	_	\vdash	\vdash	Н			_
-	72	_	\vdash	-	_	\vdash	H		 	_
-			 	 	<u> </u>	┝	⊢		_	\vdash
<u> </u>	73	_	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	74	_	<u> </u>	_	_	_	_			<u> </u>
	75		L			_	_		_	
	76								L	
	76 77						1			
	78									
	79		_							
	80						Т	\vdash		_
	81	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	_
-	82	⊢	\vdash	-	-	\vdash	-	┢	\vdash	
}	02	\vdash	├	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	83	<u> </u>	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>
	84		<u> </u>	<u> </u>	_					
<u> </u>	85		<u> </u>	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	_				
	86		$oxed{oxed}$	L	<u></u>	匚	匚		L	L_
	87	L								
	88		Γ							
	89	Г	Г				Г			
	90	Т	┪	T						
—	91	\vdash	\vdash	t		\vdash	_	 	\vdash	\vdash
-	92	\vdash	\vdash	t	1	\vdash	1	 	\vdash	\vdash
	02	├-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	93	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	 —	⊢	⊢	⊢
<u> </u>	94	<u> </u>	 _	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	95	<u> </u>	_	Ь.	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	96	L	L	L	L	L	_	\Box		L
	97		Ī					L		
	98	Г	Π	П	Г		П		Π	Г
	99	Г	Т	T		Т		1		T
	100	1	\vdash	\vdash	\vdash	t	\vdash	\vdash	\vdash	_

E E	Cla	im		_			Date			-		ſ	Cla	aim				- (Date	•			\neg
51 101 102 103 103 104 103 104 105 105 105 105 105 106 107 108 108 108 109	1		Т	T		T					Г		Ť										一
51 101 102 103 103 104 103 104 105 105 105 105 105 106 107 108 108 108 109	-	la l	ı							ļ	İ		-a	na									
51 101 102 103 103 104 103 104 105 105 105 105 105 106 107 108 108 108 109	ا بَيْ	ġ						l	ĺ				ا جَا	igi									
102	۳ ا	ŏ											_	õ									
102			\vdash	\dashv				<u> </u>	├─	⊢	-	1	-	101	\vdash	-	\dashv		_		Н	-	Н
103			-			_	_	<u> </u>		⊢	-		_				\dashv	_	_		Н	-	Н
104			_		_			<u> </u>	<u> </u>	_	L						-	_		_			\vdash
55 105 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 111 64 111 65 115 66 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 126 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 139 90 140 91 140		53		_			_	<u> </u>	ㄴ					103	Щ						Ш		Ш
56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 125 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 139 90 140 91 141		54	\dashv	_				_	_		_				-					_			
57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 115 66 115 66 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141							_		_	_		ļļ		105	Ш								Ш
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 139 90 140 91 141		56		_				_	_		_			106	Ш				_		L		Ш
59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 89 139 90 140 91 141								L	_	_	L										$oxed{oxed}$		Ш
60 61 61 111 111 112 113 113 114 115 115 115 115 116 66 66 67 67 68 68 68 6 68 6 68 6 68		58							_	L	L			108	Ш								Ш
61 62 63 111 63 113 64 114 65 115 66 115 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 137 88 138 89 139 90 140												Ιl		109	Ш								
61 62 63 111 64 113 65 115 66 115 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 134 84 134 85 136 86 136 87 138 88 138 89 139 90 140		60									П			110									
62 112 63 113 64 114 65 115 66 115 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 137 87 137 88 138 89 139 90 140								Г	Г		Г			111									П
63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 138 89 139 90 140		62								Г	Г	ĺ		112									
64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141								Г			П	İİ		113									П
65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 137 88 137 88 139 90 140 91 141	$\neg \neg$		\vdash			_		Т	_			ĺ		114	П								\Box
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141			\dashv	┪	-	-	П		\vdash		T	}			П	П			\vdash		\vdash	\vdash	Н
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 137 88 138 89 139 90 140 91 141			\dashv	_		-		-	\vdash	\vdash	┢╌				Н			_	\vdash	_		_	П
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		67	\vdash	-	H	Ι	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	1 }			Н	\vdash	_		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 137 88 139 90 140 91 141			\vdash	-		_	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	1 1			\vdash		_			\vdash		┢	H
70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 137 88 139 90 140 91 141			\vdash	-				┝	├	-	┢	{ }			\vdash	-			-	\vdash	-	-	\vdash
71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		70	\vdash			_	-	 	\vdash	\vdash	⊢	{ }		119	H		_		⊢			_	\vdash
72 122 73 123 124 125 125 126 127 128 129 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		70		_	_	_	┝	\vdash	-	H	-				Н	Н			⊢	├	H	\vdash	Н
73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 128 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141			\vdash	_			_	┡	<u> </u>	<u> </u>	⊢			121		_	_		├	┝	⊢	⊢	\vdash
74 124 75 125 76 126 127 128 129 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		72	\sqcup	_			<u> </u>	_	Ь.	<u> </u>	╙			122	Н	_			⊢	<u> </u>	⊢	_	ш
75 125 76 126 127 128 129 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		73	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	$ldsymbol{ld}}}}}}$	ㄴ			123		_			<u> </u>	<u> </u>	L	_	Ш
76 126 127 128 129 129 130 131 131 132 133 133 134 134 135 136 136 137 138 139 139 140 141 141		74	_				_		_	_	<u> </u>			124	Ш				<u> </u>	<u> </u>	L	_	Ш
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141		75						L		<u></u>	_			125		L			_				Ш
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141														126									Ш
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141		77												127									Ш
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141		78] [128									
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141			П					Г	П			1		129					Γ		Г	Г	\Box
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141								П	\vdash	Г		1 1		130									П
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141			\vdash				_		Г	\vdash	m	1 1		131	Т				_				М
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141			\vdash	_			H				-	1 1			\vdash	Н	_		\vdash		T	\vdash	Н
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141		83	\vdash	-	-	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			133		\vdash	-	_	 	 	\vdash	┢	Н
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141		84	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		_	134	-	\vdash	_	_	-	 	一	╁	Н
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141				_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-				\vdash	\vdash		_	\vdash	-	\vdash	-	Н
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141		00	\vdash		\vdash	-	├-	1-	+-	⊢	╁			136	-	\vdash	_		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
88 138 89 139 90 140 91 141			$\vdash \vdash$			\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	+-				\vdash	-	_	_	 	\vdash	-	-	Н
99 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141			$\vdash \vdash$	_	\vdash	├-		\vdash	 	├—	1				H	├		-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	$\vdash \vdash$
90 140 141 141			⊢∤	_	-		 	├-	_	₩	₩			138		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-	-	-	$\vdash \vdash$
91 141 141			\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	₽	<u> </u>	Ь_	₩				—	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	Щ
			\sqcup		L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓				Ш	lacksquare		_	Щ	<u> </u>	┞-	 	Щ
			\square				<u> </u>	L	 _	<u> </u>	ــــ				L.	\vdash		L	<u> </u>	⊢-	ļ	L.	Щ
		92	\sqcup		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		$oxed{oxed}$	oxdot	$oxed{oxed}$	\perp	1		142		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		Ш
93 143 143			Ш		L	_		_	_	丄	<u></u>				<u> </u>			L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	乚	<u> </u>	Ш
94 144 144 1			\Box				匚			\Box	匸				L	\Box			L	\Box	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
95 145		95												145					Ĺ			L	
96 146								П	Π	Π]								Π			П
97 147 147			П		Γ	Π	Г	Г	Γ	Г	T	l l			Г	Γ			П		Π		П
98 148 148			\sqcap	_	Г	_		1	Г		T	1 1			1	Г		<u> </u>	1			Г	П
99 149			Н		Т		Т	1	T		T	1 1			Г	Г	_		Т			\vdash	П
100 150			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash	1	1 1			✝	\vdash				\vdash	1	\vdash	Н
1,			ш	_	-	Ь_						, 1			_	_	Ь	Ь	_	_			